



Техническая информация

- ✓ Высокопаропроницаемая
- ✓ Атмосферо- и морозостойкая
- ✓ Для наружных и внутренних работ
- ✓ Гидрофобная
- ✓ Экологически безопасна
- ✓ Для фасадных работ

Область применения	Цементно-известковая штукатурка предназначена для выравнивания, оштукатуривания поверхностей из ячеистого бетона, бетона, кирпича, ГКЛ, ГВЛ. Подходит как для внутренних, так и для наружных работ.	
Технические данные		
	Фракция	0,63 мм
	Насыпная плотность	1100-1200 кг/м ³
	Расход материала от	2,5кг/м ² (зависит от основани и толщины слоя клея)
	Количество воды	5,5-6,5 л на 25 кг смеси
	Готовая смесь плотность	1300 кг/м ³
	Подвижность растворной смеси	Пк3 10-12см
	Прочность на растяжение при изгибе в возрасте 28 сут.	2,5 МПа
	Прочность сцепления с бетонным основанием в возрасте 28 суток.	0,3 МПа
	Марка по морозостойкости	F75
	Паропроницаемость	Мг/МжЧхПа 0.064
	Водоудержание	99,50%
	Сохранение первоначальной подвижности	30 минут
	Время пригодности раствора к использованию	60 минут
	Температура применения	от +5°С
Подготовка		
	<p>Основание должно отвечать требованиям СНиП 3.04.01-87.</p> <p>Перед нанесением основание необходимо выровнять и очистить от пыли и грязи, непрочные участки и отслоения следует удалить. Поверхность следует выровнять штукатурной смесью SZ-M04, основания прогрунтовать адгезионной акриловой грунтовкой с кварцевым наполнителем Quartzgrund SZ-MIX ВД-АК032.</p>	
Приготовление		
	<p>Для приготовления готового раствора на 1кг сухой смеси необходимо 0,24-0,26л чистой воды температурой от +15 до +25°С. В процессе приготовления сухая смесь постепенно добавляется в воду при перемешивании, добиваясь получения однородной массы без комков. Приготовленный раствор необходимо выдержать 5-7 минут, после чего следует его повторно перемешать.</p>	
Нанесение		
	<p>Готовый раствор следует наносить шпателем или кельмой при температуре воздуха и основания от +5 до +30°С и относительной влажности воздуха не выше 80%.</p>	
Техника безопасности		
	<p>Монтажные работы необходимо производить в средствах индивидуальной защиты. При попадании вещества в глаза следует промыть их чистой водой, в случае ухудшения состояния необходимо обратиться к врачу.</p>	
Хранение		
	<p>Хранить в заводской упаковке в крытых сухих помещениях, избегая отсыревание и деформации упаковки. Срок хранения 12 месяцев со дня изготовления. Мешок 25 кг, на поддоне 48 шт / 1200 кг.</p>	

С появлением настоящего технического описания все предыдущие становятся недействительными.